

CONTOH SOAL DAN PEMBAHASAN TKA BAHASA INDONESIA

A. MATERI TEKS LAPORAN HASIL OBSERVASI (LHO)

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 1 dan 2

(1) Wayang adalah seni pertunjukan yang telah ditetapkan sebagai warisan budaya asli Indonesia. UNESCO, badan PBB yang bertanggung jawab atas kebudayaan, menetapkan wayang pada 7 November 2003 sebagai boneka tradisional yang terkenal dari Indonesia. Wayang adalah mahakarya tradisi lisan manusia yang tak tergantikan.

(2) Walisongo, selaku penyebar agama Islam di Jawa, membagi wayang menjadi tiga jenis, yaitu wayang kulit di Jawa Timur, wayang orang di Jawa Tengah, dan wayang golek di Jawa Barat. Pembagian ini disesuaikan dengan bahan pembuat bonekanya. Wayang kulit terbuat dari kulit hewan ternak, seperti kulit kerbau, sapi, dan kambing. Wayang orang merupakan pertunjukan yang diperankan langsung oleh manusia. Sementara itu, wayang golek adalah pertunjukan wayang yang terbuat dari kayu. Selain itu, seniman juga mengembangkan wayang menggunakan bahan lain, seperti wayang suket dan motekar, agar budaya wayang terus didukung dan dicintai masyarakat.

(3) Wayang kulit telah ada sejak lama sehingga gaya permainannya pun beragam. Jenis yang paling terkenal adalah wayang Purwa sebagai wayang tertua. Purwa berasal dari bahasa Jawa yang berarti 'awal'. Boneka ini terbuat dari kulit kerbau yang diwarnai sesuai aturan penampilan dalang wayang, serta peralatan pendukungnya terdiri atas tuding dan celah, sedangkan pola tanduk kerbau putih yang diproses secara khusus disebut cempurit.

(4) Wayang orang adalah salah satu jenis pertunjukan wayang yang diperankan langsung oleh manusia. Wayang orang dikenal di suku Banjar sebagai wayang gung, sedangkan suku Jawa mengenalnya sebagai wayang topeng. Perkembangan wayang orang saat ini sangat beragam dan tidak hanya digunakan untuk acara seremonial, tetapi juga untuk acara hiburan.

(5) Jenis wayang lainnya adalah wayang golek yang menggunakan boneka kayu. Wayang ini berasal dari Sunda. Ada lagi wayang klithik yang bentuknya pipih seperti wayang kulit. Akan tetapi cerita yang diangkat adalah cerita Panji dan Damarwulan. Wayang lain yang terbuat dari kayu adalah wayang papak dan cepak.

(6) Perkembangan terkini dalam dunia wayang menciptakan kreasi baru, seperti wayang suket, yaitu boneka yang terbuat dari rumput yang menyerupai wayang kulit. Wayang kulit sendiri biasanya dijadikan sebagai mainan atau digunakan untuk memperkenalkan cerita wayang kepada anak-anak desa. Adapun versi yang lebih modern lainnya adalah boneka motekar atau boneka plastik berwarna. Wayang motekar mirip dengan wayang kulit. Jika wayang kulit hanya memiliki bayangan hitam, boneka motekar justru menggunakan teknologi terbaru yang memungkinkan bayangan

ditampilkan dalam berbagai warna. Boneka tersebut menggunakan bahan plastik berwarna, sistem pencahayaan teater yang canggih, dan penggunaan layar khusus.

(7) Semua jenis wayang tersebut merupakan bentuk ekspresi budaya yang memiliki berbagai fungsi dalam kehidupan, antara lain sebagai media pendidikan, media informasi, dan media hiburan. Wayang berfungsi sebagai media pendidikan karena isinya banyak memberikan pelajaran hidup kepada masyarakat. Pada zaman modern, wayang juga sering digunakan sebagai media informasi. Hal ini terlihat dalam pagelaran wayang yang memberikan informasi tentang program-program pembangunan, seperti Keluarga Berencana (KB) dan pemilihan umum. Meskipun keberadaannya kini mulai langka, wayang tetap menjadi salah satu bentuk media hiburan tradisional yang dihargai masyarakat.

1. Berdasarkan teks tersebut, bagian yang merupakan pernyataan umum atau klasifikasi ditunjukkan oleh paragraf nomor
 - A. (1)
 - B. (2)
 - C. (1) dan (2)
 - D. (1), (2), dan (3)
2. Berdasarkan teks tersebut, apakah pernyataan-pernyataan berikut benar atau salah? Berilah tanda centang (✓) pada kolom Benar atau Salah untuk setiap pernyataan.

Pernyataan	Benar	Salah
Dalam perkembangannya, wayang saat ini digunakan dalam acara seremonial dan hiburan.		
Simpulan teks hasil observasi tentang wayang terdapat pada paragraf (7).		
Wayang hasil pengembangan teknologi adalah wayang suket.		

3. Bacalah teks berikut.

Teks laporan hasil observasi membahas karakteristik hewan, tumbuhan, objek alam, objek ciptaan manusia, atau suatu konsep secara sistematis. Tujuan penulisan teks laporan observasi, antara lain untuk memerinci dan memberikan informasi faktual tentang manusia, mengklasifikasikan hewan, objek, atau fenomena.

Apa saja pertanyaan yang dapat ditulis menjadi teks laporan hasil observasi? Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang benar sesuai dengan teks tersebut. (Jawaban lebih dari satu)

- Apa saja nutrisi yang terkandung di dalam madu?
- Mengapa hutan bakau dapat menahan abrasi pantai?
- Apakah di Jakarta terdapat monumen yang menjadi ikon nasional?
- Mengapa museum menjadi tempat penting untuk pelestarian sejarah?

B. MATERI SURAT PRIBADI DAN SURAT RESMI

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 1 dan 2

Yth. Ibu Nani yang baik hati

Salam kasih penuh hormat,

Ibu Nani, apakah masih mengingat saya? Saya, Ruli, murid Ibu yang dua bulan lalu telah meninggalkan sekolah. Hal itu karena saya harus mengikuti orang tua saya yang berpindah tugas ke Semarang.

Banyak kenangan selama saya menjadi murid Ibu. Saya merindukan sapaan dan kasih Ibu yang dengan tulus Ibu berikan kepada semua murid, termasuk saya. Bagi teman-teman, Bu Nani mungkin terlihat keras dan tegas, tetapi bagi saya Ibu adalah guru terbaik. Saya mengerti bahwa apa yang Ibu lakukan adalah hal yang terbaik untuk kami. Ibu ingin kami menjadi anak-anak yang berhasil kelak.

Ibu, sebenarnya masih banyak yang ingin saya sampaikan kepada Ibu, tetapi saat ini saya harus belajar mengejar keterlambatan materi di sini. Semoga di lain waktu kita bisa bertemu lagi, ya, Bu. Semoga Ibu selalu dalam keadaan sehat dan sukses menjalankan tugas.

Semarang, 7 Juni 2025
Salam hormat dan rindu,
Rulianti

1. Berdasarkan teks tersebut, surat tersebut dikategorikan sebagai surat pribadi karena
 - A. ditulis oleh seorang siswa untuk orang terdekat
 - B. ditujukan kepada guru yang dikasihinya
 - C. berisi curahan perasaan dan emosi penulis
 - D. terdapat pengirim surat dan diakhiri dengan penutup
2. Apa saja hal-hal yang mendorong Ruli menulis surat untuk Bu Nani? Berilah tanda centang (v) pada pernyataan-pernyataan yang sesuai dengan teks tersebut.
 - Kerinduan Ruli kepada Bu Nani.
 - Tiba-tiba teringat Bu Nani yang keras kepala.
 - Kenangan indah selama menjadi muridnya.
 - Keinginan untuk bercerita

SMP Erlangga
Jl. Kasih Putih No. 11, Senayan,
Jakarta Selatan, Indonesia
Telp. (021) 98653241

Nomor : 02/SMP-E/VII/2025

15 Juli 2025

Lamp : -

Hal : Undangan

Kepada

Bapak/Ibu/Orang Tua/Wali Siswa Kelas VII

Di tempat

Dengan hormat,

Kepala Sekolah SMP Erlangga mengundang Bapak/Ibu/Orang Tua/Wali Siswa Kelas VII untuk menghadiri **Rapat Orang Tua/Wali Siswa Baru**. Rapat ini bertujuan untuk menyosialisasikan kegiatan sekolah serta menyampaikan informasi mengenai peraturan-peraturan sekolah. Adapun rapat akan dilaksanakan pada:

- **Hari/Tanggal:** Sabtu, 19 Juli 2025
- **Waktu:** 08.30–selesai
- **Tempat:** Aula SMP Erlangga

Kami sangat mengharapkan kehadiran Bapak/Ibu/Orang Tua/Wali Siswa Kelas VII demi kelancaran komunikasi dan kerja sama yang baik antara pihak sekolah dan orang tua. Demikian surat undangan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kehadiran Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Kepala SMP Erlangga,
(*Tanda Tangan & Stempel*)
Putra Adi Wijaya
NIY. 1234 5689 4378

3. Berdasarkan teks tersebut, apakah pernyataan-pernyataan berikut benar atau salah? Berilah tanda centang (v) pada kolom yang benar atau salah untuk setiap pernyataan

Pernyataan	Benar	Salah
Surat tersebut termasuk surat resmi karena dibuat oleh lembaga resmi (ada kepala surat).		
Surat tersebut merupakan surat pemberitahuan mengenai kegiatan pentas seni.		
Terdapat kalimat penutup, tetapi tidak disertai salam penutup.		

C. MATERI ARTIKEL ILMIAH POPULER

1. Berikut ini pernyataan yang benar tentang artikel ilmiah populer adalah

- A. Topik yang diangkat dalam penulisan artikel ilmiah populer adalah isu terbaru yang berkaitan dengan kesehatan, lingkungan, atau sosial kemanusiaan.
- B. Artikel ilmiah populer ditulis dengan bahasa yang santun dalam kalimat-kalimat lengkap serta menggunakan gaya bahasa ilmiah.
- C. Data pendukung yang digunakan dalam penulisan artikel ilmiah populer dapat berupa informasi dari teman.
- D. Sumber data yang valid untuk penulisan artikel ilmiah populer antara lain berasal dari observasi lapangan dan statistik resmi.

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 2-4.

Pengelolaan Sampah dengan Cara Menjadikannya Kompos

Pendahuluan

Sampah merupakan sisa hasil aktivitas manusia yang tidak lagi diinginkan dan bersifat padat, seperti sampah dari rumah tangga, pasar, hingga industri. Seiring dengan meningkatnya jumlah penduduk, terutama di kawasan perkotaan, volume sampah pun makin bertambah. Faktor-faktor seperti kepadatan penduduk, sistem pengelolaan sampah yang tersedia, dan tingkat sosial ekonomi masyarakat, turut memengaruhi jumlah sampah yang dihasilkan.

Sampah umumnya dibedakan menjadi dua jenis, yaitu sampah organik dan sampah anorganik. Sekitar 80% dari total sampah yang dihasilkan merupakan sampah organik, yang sebagian besar masih dapat didaur ulang.

Sampah organik dapat berupa sisa makanan yang mudah membusuk atau bahan yang lebih tahan lama, seperti kertas. Agar tidak menimbulkan dampak negatif terhadap lingkungan, diperlukan sistem pengelolaan sampah yang baik. Salah satu cara yang dapat dilakukan adalah dengan mengolah sampah organik menjadi kompos.

Pengelolaan sampah membutuhkan sistem yang teratur, terutama dalam pengumpulan dan penanganannya. Pengomposan menjadi langkah preventif dalam mengelola sampah.

Pembahasan

Kompos adalah pupuk alami yang terbuat dari bahan organik dengan bantuan zat tambahan untuk mempercepat proses pembusukan, seperti daun-daunan, sisa makanan, kotoran ternak, atau pupuk buatan seperti urea. Proses pengomposan ini dapat dilakukan oleh siapa saja dan di mana saja. Namun, sebelum membuat kompos, sampah perlu dipilah terlebih dahulu agar hanya bahan organik yang digunakan.

Beberapa faktor penting yang memengaruhi proses pengomposan, antara lain pemilahan bahan, bentuk bahan organik, kadar nutrisi, dan tingkat kelembapan. Proses pengomposan melibatkan mikroorganisme, seperti bakteri dan jamur. Untuk

mempercepat proses pengomposan, dapat ditambahkan bahan tambahan, seperti urea, kotoran hewan, atau teknologi, seperti *Effective Microorganisms 4* (EM4). Penggunaan EM4 membantu mempercepat proses dekomposisi sampah organik dan menghasilkan produk akhir berupa bokashi, yaitu kompos setengah jadi yang siap digunakan.

Tempat pengomposan pun beragam, mulai dari lubang di tanah, bak kompos, hingga tumpukan terbuka. Semua metode ini dapat dilakukan secara sederhana tanpa memerlukan alat atau teknologi canggih.

Penutup

Kompos merupakan pupuk organik yang sangat baik dan bermanfaat bagi berbagai jenis tanaman, termasuk tanaman hias, sayuran, buah-buahan, dan tanaman pangan. Penggunaan kompos pada tanaman hias sebaiknya dicampurkan secara merata dengan tanah sebelum penanaman bibit, dengan perbandingan campuran tanah dan kompos adalah 1 : 1.

Untuk tanaman sayur, kompos dapat dicampurkan selama proses pengelolaan tanah atau dapat ditaburkan di sekitar bibit yang ditanam. Jumlah kompos yang digunakan berkisar antara lima hingga dua puluh per hektare, tergantung pada jenis tanaman. Sementara itu, tanaman buah-buahan juga dapat diberi kompos dengan cara menggali tanah di sekitar pohon atau membuat lubang di sekeliling pohon, kemudian ditambahkan dengan kompos.

Untuk tanaman lainnya, penggunaan kompos disesuaikan dengan jenis dan kondisi tanah tempat tanaman ditanam. Pada tanaman padi ladang, kompos diberikan bersamaan dengan penanaman bibit, sedangkan pada padi sawah, kompos disebar saat proses pengolahan tanah. Dengan pemanfaatan kompos yang tepat, lingkungan tidak hanya menjadi lebih bersih, tetapi kesuburan tanah juga dapat ditingkatkan secara alami dan berkelanjutan.

2. Apa saja hal-hal yang melatarbelakangi pemilihan topik artikel tersebut? Berilah tanda centang (V) pada pernyataan-pernyataan yang sesuai.

- Volume sampah perkotaan meningkat seiring dengan pertumbuhan jumlah penduduk.
- Pengomposan merupakan langkah preventif dalam mengelola sampah.
- Proses pembuatan kompos dapat dilakukan oleh siapa saja dan di mana saja dengan mudah.

3. Berdasarkan teks tersebut, apakah pernyataan berikut fakta atau opini? Berilah tanda centang (V) pada kolom Fakta atau Opini untuk setiap pernyataan.

Pernyataan	Fakta	Opini
Sekitar 80% dari total sampah yang dihasilkan merupakan sampah organik, yang sebagian besar masih dapat didaur ulang.		
Penggunaan kompos pada tanaman hias dilakukan dengan cara mencampurkan kompos dengan tanah secara merata sebelum penanaman bibit.		
Penggunaan <i>Effective Microorganisms 4</i> (EM4) dalam proses pengomposan dapat mempercepat proses dekomposisi sampah organik dan menghasilkan kompos setengah jadi berupa bokashi.		

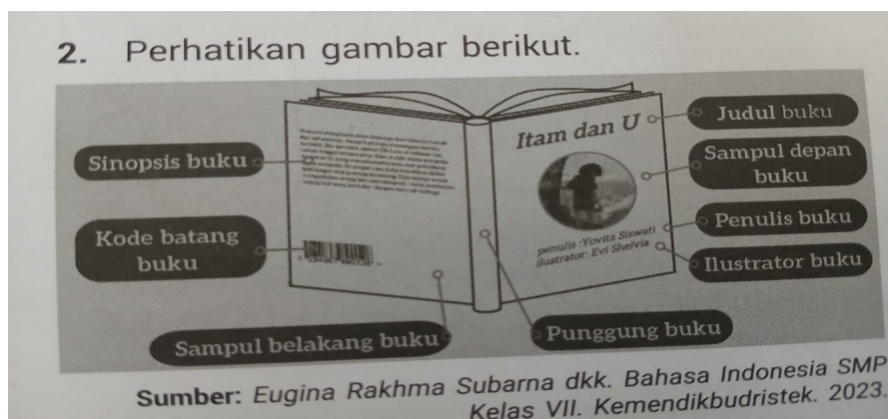
4. Kata "preventif" dalam teks bermakna

- A. upaya memperbaiki kerusakan yang sudah ada
- B. tindakan pencegahan agar masalah tidak terjadi
- C. proses mempercepat pembusukan sampah organik
- D. cara mengolah sampah agar menghasilkan pupuk

D.MATERI TEKS TANGGAPAN

1. Bagian teks tanggapan yang memuat pernyataan umum tentang hal yang disampaikan oleh penulis adalah
 - A. konteks
 - B. deskripsi
 - C. simpulan
 - D. penegasan ulang

2. Perhatikan gambar berikut



Berilah tanda centang (v) pada pernyataan-pernyataan yang benar untuk melengkapi kalimat berikut. Berdasarkan gambar tersebut, hal yang dapat ditanggapi oleh pembaca buku Itam dan U adalah

- judul buku
- sampul buku
- kode batang
- punggung buku

3. Berilah tanda centang (v) pada kolom Benar atau Salah untuk setiap pernyataan berikut terkait teks tanggapan.

Pernyataan	Benar	Salah
Teks tanggapan berisi masukan yang bersifat membangun terhadap suatu hal atau objek agar dapat menjadi lebih baik lagi.		
Teks tanggapan terhadap buku dapat digunakan untuk menentukan harga dari buku yang diterbitkan.		
Teks tanggapan memungkinkan penulis untuk mengekspresikan pendapat atau sikapnya terhadap suatu hal.		

E. PROSA

Perhatikan penggalan cerpen berikut untuk menjawab soal nomor 1–4.

"Senja memerah. Langit menyajikan semburat jingga yang berkobar di batas horison. Sesaat lagi, malam akan menebarkan keremangan yang membaur bersama napas kesunyian. Perlahan, alam mulai melepaskan diri dari jeratan hari. Seakan jemu menimbun lelah, bumi mulai meredupkan kehidup¹an. Aroma sepi mulai menyebar ke setiap celah udara."

Sumber: Somad, A.A. dkk (2007) Aktif dan Kreatif Berbahasa Indonesia untuk Kelas XI SMA/MA, Pusat Perbukuan.

1. Latar waktu dalam penggalan cerpen tersebut adalah
 - A. malam hari
 - B. pagi hari
 - C. sore hari
 - D. siang hari
2. Unsur yang dominan dalam cerpen tersebut adalah
 - A. tokoh
 - B. latar
 - C. alur
 - D. penokohan
3. Apa saja frasa yang menunjukkan indikator penunjuk latar waktu? Berilah tanda centang (V) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)
 - Senja memerah.

- Langit sajikan semburat jingga.
- Alam mulai melepaskan diri dari jeratan hari.
- Aroma sepi mulai menyebar ke setiap celah udara.

4. Berilah tanda centang (V) pada kolom Benar atau Salah sesuai dengan informasi yang tersurat dalam teks.

Pernyataan	Benar	Salah
Senja ditandai dengan langit bersemburat jingga di batas horison.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Malam digambarkan hadir membawa suasana ceria dan penuh kegembiraan.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alam mulai meredupkan kehidupan saat hari beranjak malam.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

UJI SIAGA TKA : PEMAHAMAN TEKSTUAL

Bacalah dengan cermat teks berikut untuk menjawab soal nomor 1 dan 2

MANGGIS

(1) Manggis (*Garcinia mangostana* L.) merupakan salah satu tanaman buah asli Indonesia. Manggis adalah sejenis pohon hijau abadi dari daerah tropis yang diyakini berasal dari Kepulauan Nusantara. Buah dari pohon manggis juga disebut manggis. Manggis berkerabat dengan kokam, asam kandis, dan asam gelugur. Manggis menyimpan berbagai manfaat yang luar biasa bagi kesehatan sehingga digolongkan sebagai pangan fungsional.

(2) Pohon dan daun manggis memiliki ciri khas. Tinggi pohon manggis rata-rata mencapai 6-25 m. Manggis memiliki ciri daun rapat (rimbun), duduk daun berlawanan, dan tangkai daun pendek. Daun manggis tebal serta lebar. Pohon t¹egak lurus dengan percabangan simetris membentuk kerucut. Semua bagian tanaman mengeluarkan eksudat getah berwarna kuning apabila dilukai.

(3) Manggis juga memiliki ciri khusus pada bunganya. Bunga manggis disebut bunga berumah dua. Pada pohon manggis, hanya bunga betina yang berkembang, sedangkan bunga jantan tidak berkembang sempurna. Bunga jantan berukuran kecil, kemudian mengering dan tidak dapat berfungsi lagi. Oleh karena itu, buah manggis dihasilkan tanpa melalui proses penyerbukan. Bunga manggis termasuk bunga sendiri atau berpasangan di ujung ranting, bertangkai pendek, dan tebal. Diameter bunga manggis sekitar 5,5 cm. Daun kelopak dan daun mahkota masing-masing berjumlah dua pasang. Keduanya tebal, berdaging, dan berwarna hijau kekuningan dengan tepi kemerah-merahan. Benang sari bersifat semu dan umumnya berjumlah banyak. Bakal buah manggis bertangkai, berbentuk agak bulat, dan memiliki empat ruang. Kepala putik tidak bertangkai dan bercuping.

(4) Buah manggis berbentuk bulat atau elips. Warna buah merah tua kehitaman dengan bagian dalam berwarna putih. Berat buah bervariasi antara 75-150 gram. Buahnya memiliki 4-8 segmen dan setiap segmen mengandung satu bakal biji yang diselimuti oleh aril (salut biji) berwarna putih, empuk, dan mengandung sari buah.

(5) Buah manggis memiliki beberapa manfaat. Dalam pengobatan tradisional, buah ini dipercaya dapat menyembuhkan beberapa penyakit, seperti sariawan, disentri, amandel, dan abses, karena memiliki sifat antiperadangan atau antiinflamasi. Hasil penelitian ilmiah menunjukkan bahwa kulit buah manggis sangat kaya akan antioksidan, terutama xanthone, tanin, asam fenolat, maupun antosianin. Kulit buah manggis juga mengandung air sebanyak 62,05%, lemak 0,63%, protein 0,71%, dan karbohidrat sebanyak 35,61%.

(6) Manggis merupakan buah asli Indonesia yang khas. Selain rasanya yang manis dan penampilannya yang menarik, buah manggis juga banyak mengandung zat yang bermanfaat untuk kesehatan.

1. Dalam teks berjudul "Manggis", dinyatakan bahwa berdasarkan hasil penelitian ilmiah, kulit buah manggis dapat dimanfaatkan untuk kesehatan manusia karena kaya akan antioksidan, terutama xanthone, tanin, asam fenolat, maupun

antosianin. Hasil penelitian juga menyebutkan bahwa unsur terbanyak yang terkandung dalam kulit manggis adalah

A. lemak

B. karbohidrat

C. air

D. protein

2. Berdasarkan struktur teks laporan hasil observasi, bagian yang merupakan pernyataan umum atau klasifikasi pada teks dengan judul "Manggis" ditunjukkan oleh paragraf nomor

A. (1)

B. (2)

C. (5)

D. (6)

3. Bacalah teks berikut.

"Dan hujan pun turun. Gerimis, gelap, lelah, dan dingin. Masih tak tentu arah, kami hanya melangkah, sekenanya berpegang pada pesan orang tua untuk menemukan masjid. Nasib baik! Belum jauh dari terminal, kami menemukan sebuah gedung dengan tulisan yang membuat kami senang, karena di SMAN Bukan Main kami sudah sering mendengarnya, yaitu Institut Pertanian Bogor (IPB). Lebih menyenangkan lagi karena di belakangnya ada masjid."

(Sang Pemimpi, Karya Andrea Hirata)

Latar tempat dalam teks tersebut adalah

A. SMAN Bukan Main

B. kampus

C. masjid

D. terminal

4. Bacalah dengan cermat kutipan teks berikut.

Dampak Positif Teknologi dalam Pendidikan

(1) Perkembangan teknologi telah mengubah berbagai aspek kehidupan, termasuk bidang pendidikan. Dalam teks ini, akan dijelaskan bagaimana teknologi memberikan kontribusi positif dalam memperkaya pengalaman belajar.

(2) Teknologi memungkinkan akses yang lebih mudah ke sumber-sumber belajar. Melalui internet, siswa dan guru dapat mengakses berbagai materi pelajaran, referensi, dan sumber daya pendidikan secara *online*.

(3) Aplikasi dan platform *e-learning* memungkinkan pembelajaran yang dapat dipersonalisasi. Siswa dapat mengakses materi sesuai dengan tingkat mereka sendiri, memungkinkan pengembangan potensi penuh mereka

Tesis yang tertuang dalam teks tersebut menyampaikan tentang

- A. aplikasi platform *e-learning* memungkinkan siswa mengakses materi sesuai tingkat mereka masing-masing

- B. perkembangan pembelajaran saat ini makin memudahkan siswa dan memperkaya pengalaman belajar
- C. teknologi memudahkan para siswa mengakses sumber-sumber belajar secara mandiri dengan akses *online*
- D. perkembangan teknologi mengubah berbagai aspek kehidupan manusia, termasuk dalam bidang Pendidikan

5. Cermatilah Teks berikut.

"Maraknya media sosial saat ini memungkinkan setiap orang untuk menggunakannya secara leluasa. Pada kondisi inilah kita harus cermat dan hati-hati dalam memilih aplikasi dan menggunakan etika bermedia sosial."
 "Orang tua hendaknya memerhatikan dan memantau putra-putrinya ketika mereka sedang menggunakan gawai, terutama dalam bermedia sosial. Anak-anak harus diberi pengertian bagaimana bermedia sosial secara bijak."

Tanggapan yang sesuai dengan ilustrasi tersebut adalah . . .

- A. Konten-konten media sosial makin beragam dan mudah digunakan dalam berbagai situasi.
- B. Konten-konten dan pilihan aplikasi makin memudahkan pengguna ponsel untuk melakukan sesuatu secara efektif.
- C. Orang tua harus selalu hadir dan berada di samping putra-putrinya ketika mereka sedang menggunakan ponsel.
- D. Orang tua hendaknya memantau dan mengarahkan anaknya dalam menggunakan media sosial.

6. Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 6 dan 7

"Mereka yang masih semangat sekolah umumnya bekerja di warung mi rebus, dengan mencuci piring. Atau menjadi buruh pabrik kepiting, berdiri sepanjang malam menyangi kepiting untuk dipaketkan ke Jakarta, dengan risiko dijepit hewan nakal itu. Atau seperti aku, Arai, dan Jimbron, menjadi kuli gambut."

(Sang Pemimpi, Karya Andrea Hirata)

Suasana yang tergambar dalam penggalan novel tersebut adalah

- A. penuh kebahagiaan dan kelimpahan
- B. penuh kesedihan dan keputusasaan
- C. penuh perjuangan dan ketidakmudahan hidup
- D. penuh semangat petualangan dan kebebasan

7. Tema dalam penggalan novel tersebut adalah

- A. persahabatan sejati tanpa mengenal perbedaan status sosial
- B. perjuangan meraih mimpi di tengah keterbatasan ekonomi
- C. keindahan alam dan kehidupan pedesaan yang tenang
- D. konflik antara tradisi dan modernitas dalam Masyarakat

8. Bacalah kutipan teks berikut dengan cermat.

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (BMKG) mengungkapkan bahwa durasi kemarau di berbagai wilayah Indonesia diprediksi berbeda-beda. Durasi musim

kemarau yang beragam ini didasarkan pada dasarian sesuai Zona Musim (ZOM). Perbedaan durasi tersebut berkisar dari yang singkat, yaitu hanya selama tiga dasarian, hingga bisa terjadi lebih dari 24 dasarian. Dasarian adalah rentang waktu sepuluh hari yang digunakan untuk mengamati dan menganalisis fenomena meteorologi, terutama curah hujan.

Makna kata "dasarian" pada teks tersebut adalah

- A. rentang waktu singkat, sekitar tiga hari, yang digunakan untuk mengamati kondisi cuaca ekstrem yang terjadi
 - B. rentang waktu sepuluh hari yang digunakan untuk mengamati dan menganalisis fenomena meteorologi, terutama curah hujan
 - C. Zona Musim (ZOM) yang menjadi dasar penentuan berbagai prediksi durasi musim kemarau di Indonesia
 - D. periode tersingkat yang digunakan dalam perhitungan durasi terjadinya musim kemarau di Indonesia
9. Bacalah dengan cermat surat berikut.

Semarang, 15 Juni 2025

Untuk Sahabatku, Dinda

Hai, Dinda,

Bagaimana kabarmu? Semoga sehat, ya... Masih suka main badminton? Saya sementara gantung raket, nih. Maklum, kemarin harus banyak belajar untuk persiapan kelulusan.

Din, saya dengar dari Mirna, kamu akan tes sekolah di Semarang dan sedang sibuk mencari tempat kos. Benarkah? Kalau Dinda sempat, mampirlah ke rumahku. Sebelum kamu dapat kos yang cocok, kamu bisa tinggal di rumah kami. Saya sudah bicara dengan Bapak dan Ibu di rumah, beliau oke-oke saja. Bagaimana? Kita bisa main lagi ke Kota Lama dan beberapa tempat wisata di sekitar Semarang bersama-sama. Mau, kan?

Baiklah... Tidak harus dijawab sekarang, tapi saya akan senang jika Dinda menerima tawaranku. Sekian dulu. Silakan dipertimbangkan, ya... Saya tunggu jawabanmu secepatnya. Salam hormat untuk Papa dan Mama Dinda.

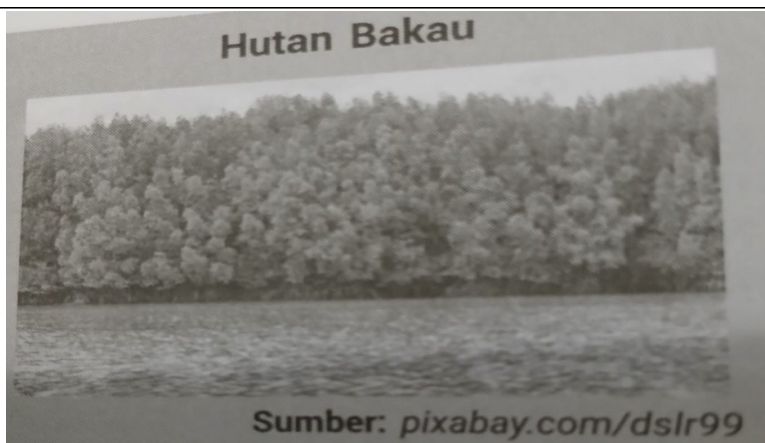
Sahabatmu,

Santi

Secara keseluruhan, surat tersebut berisi tentang

- A. kerinduan seorang sahabat
- B. penawaran untuk singgah
- C. kasih sayang teman
- D. permintaan untuk tinggal bersama

Bacalah teks berikut dengan cermat untuk menjawab soal nomor 10 dan 11



Indonesia merupakan negara dengan hutan bakau paling luas di dunia. Berdasarkan data Kementerian Negara Lingkungan Hidup, luas hutan bakau di Indonesia mencapai sekitar 4,3 juta hektare. Hutan bakau disebut juga dengan hutan mangrove, yang merupakan bagian dari ekosistem pantai yang tumbuh di daerah rawa-rawa berair payau dan terletak di garis pantai. Hutan ini berkembang di wilayah pasang dan surut sehingga termasuk dalam ekosistem perbatasan antara laut dan daratan.

Hutan bakau biasanya berada di wilayah pantai dan muara sungai, tepatnya di sepanjang garis pantai. Dengan posisi hutan bakau yang berada di garis pantai, hutan ini sangat dipengaruhi oleh kondisi pasang surut air laut. Saat pasang, kawasan hutan tergenang air, sedangkan saat surut, genangan air akan menghilang. Wilayah ini juga menerima aliran air tawar dari daratan dan akan tergenang secara berkala.

Hutan bakau memiliki ciri khas yang membedakannya dari jenis hutan lainnya. Hutan ini terlindung dari gelombang besar serta arus pasang surut air laut yang kuat. Hutan bakau yang terletak di perbatasan laut dan muara sungai memiliki kadar garam yang payau. Selain itu, kawasan hutan bakau umumnya berupa rawa-rawa.

Hutan bakau memiliki beberapa fungsi dan manfaat. Secara fisik, hutan bakau dapat menahan abrasi pantai. Pada saat badai, hutan bakau berfungsi melindungi pantai dari badai dan angin yang mengandung garam. Selain itu, hutan bakau juga dapat menahan intrusi (peresapan) air laut ke daratan. Hutan bakau juga dapat menurunkan kandungan karbon dioksida (CO_2) di udara dan berfungsi sebagai penyaring bahan-bahan pencemar (racun) di perairan pantai.

Manfaat hutan bakau juga dapat dilihat dari segi biologis. Hutan bakau menjadi tempat hidup berbagai jenis biota laut. Selain itu, masyarakat sekitar juga memanfaatkan hutan bakau sebagai sumber mata pencaharian. Hutan bakau menyediakan beberapa unsur penting yang dapat digunakan sebagai bahan obat-obatan.

Dengan ciri khas dan berbagai manfaatnya, hutan bakau berperan penting dalam melindungi lingkungan laut, mendukung perekonomian masyarakat, dan menyediakan sumber makanan atau obat-obatan.

Sumber: Titik H., Agus T., dan E. Kosasih. (2017) *Bahasa Indonesia SMP/MTs. Kelas VII Edisi Revisi*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.

10. Kata "mangrove" dalam kutipan teks tersebut merupakan salah satu istilah khusus terkait objek yang diamati. Sinonim kata "mangrove" adalah

- A. hutan laut
- B. hutan bakau
- C. penahan ombak
- D. pengikis karang

11. Mengapa teks tersebut dikategorikan sebagai teks laporan hasil observasi? Berilah tanda centang (v pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)
- Objek dibahas secara sistematis, diperinci bagian-bagiannya, dan objektif.
 - Bertujuan menjelaskan objek dari sudut pandang ilmu pengetahuan.
 - Menggambarkan situasi dan kondisi hutan bakau di Indonesia.
 - Menceritakan tentang bagaimana proses terjadinya hutan bakau.
12. Apa saja bagian dalam sistematika surat resmi yang tidak terdapat dalam surat pribadi? Berilah tanda centang (\$\checkmark\$) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)
- Tanggal surat
 - Kepala surat
 - Alamat tujuan
 - Stempel atau cap instansi
13. Dalam sebuah cerpen atau novel, apa saja elemen-elemen yang termasuk dalam unsur intrinsik? Berilah tanda centang (\$\checkmark\$) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)
- Latar
 - Biografi pengarang
 - Amanat atau pesan moral
 - Alur

Bacalah dengan cermat teks berikut ini untuk menjawab soal nomor 15 dan 16

Hubungan antara Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus dan Dukungan yang Diberikan Keluarga

Pendahuluan

Diabetes Melitus (DM) merupakan salah satu penyakit yang umum dijumpai, termasuk di Indonesia. Berdasarkan data *International Diabetes Federation* (IDF), Indonesia menempati peringkat ke-7 dari 10 negara dengan jumlah penderita diabetes tertinggi di dunia.

Pada tahun 2020, jumlah pasien penderita diabetes melitus di Indonesia mencapai 6,2 persen atau setara dengan 10,8 juta jiwa, dan angka ini diperkirakan akan terus meningkat setiap tahunnya. Faktor-faktor, seperti pola makan yang tidak teratur, diet ketat yang dijalani beberapa orang, serta konsumsi makanan yang tidak sehat juga menjadi penyebab munculnya penyakit diabetes melitus.

Tujuan dilakukannya review artikel ini adalah untuk mengetahui hubungan antara kepatuhan dalam mengonsumsi obat dengan bentuk dukungan yang diberikan oleh orang terdekat, terutama keluarga kepada pasien penderita diabetes melitus.

Pembahasan

Diabetes melitus adalah bentuk penyakit metabolik yang disebabkan oleh tingginya kadar glukosa darah akibat tubuh tidak dapat merespon insulin secara normal, mengalami kekurangan sekresi insulin, ataupun kombinasi keduanya. DM diklasifikasikan menjadi beberapa tipe serta penyebab, yaitu DM tipe I dan II yang dapat disebabkan oleh faktor genetik, DM gestasional yang disebabkan oleh faktor kehamilan, dan DM sekunder. Tipe DM yang paling umum dijumpai adalah DM tipe II, yang kini

tidak hanya menyerang usia lanjut, tetapi juga dapat terjadi pada anak-anak ataupun remaja.

Metode yang digunakan dalam penulisan revidi artikel ini adalah studi literatur dengan pencarian data yang dilakukan melalui Google Scholar dengan kata kunci "Diabetes melitus", "Kepatuhan minum obat pasien diabetes mellitus", dan juga "Dukungan keluarga terhadap pasien diabetes melitus".

Data penelitian yang didapat sebagian besar dilakukan di berbagai instansi Kesehatan, yaitu berupa rumah sakit dan juga puskesmas dengan pemilihan artikel didasarkan pada kriteria tertentu. Kriteria artikel yang digunakan, yaitu yang telah dipublikasikan dalam waktu 5 atau 10 tahun ke belakang.

Berdasarkan hasil analisis, dari 8 artikel yang ditinjau, 6 di antaranya menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara kepatuhan minum obat dengan dukungan yang diberikan oleh keluarga kepada pasien diabetes melitus.

Berdasarkan data yang didapat, ternyata sebagian besar pasien DM mendapatkan dukungan yang baik serta patuh dalam minum obat. Namun, masih ditemukan beberapa pasien yang tidak mendapat dukungan optimal dan menunjukkan ketidakpatuhan dalam minum obat. Padahal, dukungan dari keluarga sangat penting untuk membentuk perilaku kepatuhan minum obat dalam menjalani terapi obat secara konsisten.

Penutup

Diabetes melitus adalah jenis penyakit metabolik yang disebabkan dari kadar glukosa yang tinggi dan tidak dapat merespon insulin dalam tubuh secara normal, kekurangan sekresi insulin ataupun keduanya. Salah satu metode pengobatan yang umum dilakukan adalah pemberian injeksi insulin untuk membantu mengangkut glukosa dari darah ke dalam sel sehingga kadar gula darah tetap terkendali.

Berdasarkan hasil yang diperoleh, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan antara kepatuhan minum obat dengan dukungan yang diberikan oleh keluarga kepada pasien diabetes melitus yang signifikan. Dukungan dari keluarga berperan penting dalam meningkatkan motivasi pasien untuk mematuhi pengobatan secara teratur.

Sumber: <https://www.detik.com/edu/detikpedia/d-6953956/3-contoh-artikel-ilmiah-tema-sosial-kesehatan-dan-teknologi-serta-jenisnya>, dengan penyesuaian.

15. Berilah tanda centang (v) pada pilihan jawaban yang menunjukkan bukti bahwa artikel dengan judul "Hubungan Antara Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus dan Dukungan yang Diberikan Keluarga" adalah valid. (Jawaban lebih dari satu)

Uraian dalam artikel didasarkan pada subjektivitas penulis.

Menggunakan metode analisis data yang terukur dan dapat dipertanggungjawabkan.

Pembahasan berdasarkan data studi literatur yang teruji dan memenuhi kriteria.

Artikel tersebut memperhatikan pendapat-pendapat para ahli dan rekan sejawat penulis.

16. Berilah tanda centang (V) pada kalimat-kalimat fakta yang terdapat pada artikel dengan judul "Hubungan Antara Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus dan Dukungan yang Diberikan Keluarga".

- Indonesia menempati urutan ke-7 dari 10 negara dengan jumlah pasien diabetes tertinggi di dunia.
- Tipe DM yang paling umum dijumpai adalah DM tipe II, yang kini tidak hanya menyerang usia lanjut, tetapi juga dapat terjadi pada anak-anak ataupun remaja.
- Pada tahun 2020, jumlah pasien diabetes melitus di Indonesia mencapai 6,5 persen atau setara dengan 10,5 juta jiwa.
- Pola makan yang tidak teratur, diet ketat yang dijalani beberapa orang, serta konsumsi makanan yang tidak sehat juga menjadi penyebab timbulnya penyakit diabetes melitus.

Bacalah kutipan cerita berikut untuk menjawab soal nomor 17 dan 18

Di tengah hutan yang lebat, di mana pepohonan menjulang tinggi seolah mencakar langit, tersembunyi sebuah gubuk kecil. Dindingnya terbuat dari anyaman bambu yang sudah lapuk, dan atapnya dari daun rumbia yang mulai berlubang di beberapa tempat. Cahaya matahari hanya mampu menembus celah-celah dedaunan, menciptakan permainan bayangan yang menari di tanah lembap. Suara binatang hutan, seperti kicauan burung dan derit serangga, menjadi satu-satunya musik yang menemani kesunyian tempat itu.

17. Apa saja suara yang mendominasi keheningan di latar tempat tersebut? Berilah tanda centang (v) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)

- Suara kendaraan bermotor
- Kicauan burung
- Dirit serangga
- Suara ombak laut

18. Apa deskripsi mengenai gubuk dalam kutipan cerita tersebut? Berilah tanda centang (v) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)

- Dindingnya terbuat dari batu bata yang kokoh.
- Dindingnya terbuat dari anyaman bambu yang sudah lapuk.
- Atapnya terbuat dari genting yang berwarna cerah.
- Atapnya dari daun rumbia yang mulai berlubang.

19. Bacalah dengan cermat kutipan teks berikut.

Peran pemerintah diperlukan dalam mengatasi banjir yang terjadi di kota Makasar. Sistem drainase harus diperbaiki khususnya di titik-titik yang rawan terhadap banjir. Penaggulangannya akibat dari Pembangunan juga diperlukan untuk memperbanyak daerah resapan air hujan,

Manakah dari kalimat berikut yang menggunakan kata bersinonim dengan "drainase"? Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang benar. (Jawaban lebih dari satu)

- Sistem penyaliran yang baik sangat penting untuk pencegahan banjir.
- Pengaturan aliran sungai diperlukan agar para petani tidak ada yang dirugikan.
- Rumah tangga pun perlu memerhatikan pembuangan air untuk menjaga kesehatan lingkungan.
- Pengaliran air di sawah membantu petani untuk menjaga kesuburan tanaman padinya.

20. Cermati kutipan novel berikut.

"Sembilan orang, baru sembilan orang Pamanda Guru, masih kurang satu," katanya gusar pada bapak kepala sekolah. Pak Harfan menatapnya kosong. Aku juga merasa cemas. Aku cemas karena melihat Bu Mus yang resah dan karena beban perasaan ayahku menjalar ke sekujur tubuhku.

(Laskar Pelangi, Karya Andrea Hirata)

Apa makna kata "gusar" pada kutipan novel tersebut? (Jawaban lebih dari satu)

- Marah
- Risau
- Berang
- Galau

21. Bacalah penggalan novel berikut.

"Kugy, kamu tahu?" Keenan memulai pelan, matanya menerawang ke langit sore yang mulai berwarna jingga. "Ada satu hal yang selalu aku percaya. Bahwa di dunia ini, setiap hati punya perahunya masing-masing. Perahu yang akan membawanya berlayar menuju dermaga yang tepat."

(Perahu Kertas, Karya Dee Lestari)

Berilah tanda centang (✓) pada kolom sesuai atau tidak sesuai pada pernyataan yang tepat terkait peristiwa yang terdapat pada penggalan novel tersebut.

Pernyataan	Sesuai	Tidak Sesuai
Keenan sedang berbicara dengan seorang tokoh bernama Kugy		
Percakapan ini terjadi di pagi hari		
Keenan percaya bahwa setiap orang memiliki kendaraan untuk bepergian		

22. Bacalah penggalan novel berikut.

Namun, aku memiliki filosofi baru bahwa berbuat yang terbaik pada titik di mana aku berdiri itulah sesungguhnya sikap yang realistis. Maka, sekarang, aku adalah orang yang paling optimis. Jika ku ibaratkan semangat manusia sebuah kurva atau grafik, sikap optimis akan membawa kurva tersebut terus menanjak. Sebaliknya, aku semakin terpatrit dengan cita-cita agung kami yang ingin sekolah ke Prancis, menginjakkan kaki di almamater suci Sorbonne, dan menjelajahi Eropa sampai ke Amerika. Namun, tak pernah sedikit pun terpikir untuk mengompromikan cita-cita itu.

(Sang pemimpin, Karya Andrea Hirata)

Berilah tanda centang (v) pada kolom yang benar atau salah pada pernyataan yang terkait keyakinan yang dimiliki oleh tokoh aku.

Pernyataan	Benar	Salah
Tokoh aku memiliki keyakinan yang kuat pada filosofi barunya		
Tokoh aku pesimis terhadap masa depannya		
Tokoh aku optimis terhadap masa depannya		

23. Berilah tanda centang (v) pada kolom benar atau salah pada pernyataan yang tepat terkait prolog, dialog, dan epilog.

Pernyataan	Benar	Salah
Prolog adalah bagian berupa kata-kata penutup yang umumnya disampaikan oleh narator atau tokoh tertentu		
Dialog adalah percakapan antartokoh dalam drama		
Epilog adalah kata-kata penutup yang berisi simpulan maupun amanat tentang keseluruhan isi drama		

24. Cermatilah contoh surat berikut.

Semarang, 28 Maret 2025

Untuk Sahabatku,

Tantri

di Yogyakarta

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Halo Tantri. Bagaimana kabarmu di Yogya? Semoga sehat, bahagia, dan selalu dilindungi Tuhan dalam setiap langkahmu. Aku di sini baik, sukacita, walaupun kadang rindu dengan masa-masa kita bersama dulu.

Tak terasa sudah lima tahun berlalu sejak terakhir kali kita bertemu. Aku masih ingat hari itu, kita saling melambaikan tangan di gerbang sekolah ketika aku harus meninggalkan sekolah karena mengikuti ayahku yang pindah tugas di Semarang. Kalau diingat-ingat, rasanya baru kemarin. Tapi jika dirasakan, waktu begitu cepat berlalu.

Bagaimana kabar keluargamu? Kakek dan Nenek sehat, kan? Apakah Tantri dan keluarga masih sering berkumpul dan masak-masak bersama di rumah nenek? Aku kangen banget sama suasana santai di rumahmu.

Oh ya ...Sekarang aku kuliah di jurusan Sastra Indonesia.Bagaimana denganmu,Tantri?Masih suka menggambar?Dulu Tantri bercita-cita menjadi seorang arsitek.Semoga cita-citamu tercapai ,ya.Tantri pasti bisa.

Tantri mungkin kaget,ya menerima suratku?Aku sengaja menulis surat ini karena beberapa hari lalu aku menemukan foto kita saat perpisahan SD.Rasanya ingin langsung bercerita banyak hal sama kamu.Kita beda kota dan lama tidak berkabar,semoga Tantri masih mengingatku dan mau membalas suratku ini.

Sekian dulu surat dariku.Aku harap kita bisa bertemu lagi suatu hari nanti.Tantri jangan segan untuk berkirim kabar,ya.Aku selalu menantikan cerita darimu.

Salam hangat,

Sahabatmu

Adinda

Berilah tanda centang (v) pada kolom benar atau salah untuk pernyataan yang tepat terkait isi surat tersebut.

Pernyataan	Benar	Salah
Tantri dan Adinda bersekolah di SD yang sama		
Tantri sering berkirim surat kepada Adinda		
Berdasarkan struktur surat, bagian-bagian dalam surat tersebut lengkap		

Bacalah dengan cermat teks berikut ini untuk menjawab soal nomor 25 dan 26

Strategi Penanganan Banjir Rob di Kota Pekalongan

Pendahuluan

Kota Pekalongan, terletak pada koordinat 6°50'42"–6°55'44" Lintang Selatan dan 109°37'55"–109°42'19" Bujur Timur. Wilayah ini mencakup empat kecamatan, yaitu Kecamatan Pekalongan Utara, Pekalongan Timur, Pekalongan Selatan, dan Pekalongan Barat.

Kota Pekalongan berbatasan dengan Laut Jawa di utara, Kabupaten Batang di timur, dan Kabupaten Pekalongan serta Kabupaten Batang di selatan dan barat. Dengan luas wilayah mencapai 4.642 hektar dan jumlah penduduk sekitar 307.150 jiwa pada tahun 2020, Kota Pekalongan menghadapi tantangan signifikan dalam penanganan banjir rob. Penanganan ini diperparah oleh kondisi topografi yang datar, penurunan muka tanah (*land subsidence*), serta kenaikan muka air laut (*sea level rise*).

Banjir rob merupakan salah satu dari empat potensi bencana utama di Kota Pekalongan selain banjir, abrasi pantai, dan angin puting beliung. Berdasarkan data dari RPJMD Kota Pekalongan 2021–2026, banjir rob telah menyebabkan genangan yang cukup luas meningkat dari 1.391 hektar (29,97% dari luas wilayah) pada tahun 2018 menjadi 1.730 hektar (37,27%) pada tahun 2020. Penurunan muka tanah di Kota Pekalongan tercatat mencapai 7 cm hingga 25–34 cm per tahun, disertai kenaikan muka air laut sebesar 4,3 mm per tahun.

25. Berilah tanda centang (v) pada kolom Fakta atau Opini untuk pernyataan yang sesuai dengan sifatnya.

Pernyataan	Benar	Salah
* Kota Pekalongan terletak pada koordinat 6°50'42"-6°55'44" Lintang Selatan dan 109 °37'55"-109°42'19" bujur timur. Wikayah ini mencakup empat kecamatan yaitu kecamatan pekalongan utara, pekalongan timur, pekalongan Selatan dan pekalongan barat.		
Dengan luas wilayah mencapai 4.642 hektar dan jumlah penduduk sekitar 307.150 jiwa pada tahun 2020, kota pekalongan menghadapi tantangan signifikan dalam penanganan banjir Rob. Permasalahan ini diperparah oleh kondisi topografi yang datar, penurunan muka tanah (Land subsidence) dan kenaikan muka air laut (sea level rise)		
* Banjir rob merupakan salah satu dari empat potensi bencana di kota Pekalongan selain banjir, abrasi dan angin puting beliung.		

26. Berilah tanda centang (v) pada kolom Benar atau Salah berdasarkan informasi pada teks.

Pernyataan	Benar	Salah
Kota Pekalongan memiliki empat kecamatan yaitu pekalongan utara, pekalongan timur, pekalongan Selatan dan pekalongan barat.		
Banjir rob di Pekalongan menurun dari 1.730 hektar pada 2018 menjadi 1.391 hektar pada 2020		
Luas wilayah Kota Pekalongan adalah 4.642 hektar dengan jumlah penduduk sekitar 307.150 jiwa pada tahun 2020.		

27. Setelah membaca sebuah buku, pembaca dapat memberikan tanggapannya. Tanggapan tersebut dapat berupa komentar atau penilaian terhadap isi buku, Bahasa yang digunakan, kualitas buku, maupun tampilan fisik buku. Berilah tanda centang (v) pada kolom isi untuk pernyataan yang menyatakan tanggapan terhadap isi buku atau pada kolom Bahasa untuk setiap pernyataan yang menyatakan tanggapan terhadap Bahasa yang digunakan dalam buku.

Pernyataan	Isi	Bahasa
Ketika membaca buku ini, kita seakan-akan dibawa menjelajahi Pantai-pantai yang eksotis di Indonesia		
Banyak istilah teknis yang digunakan, tetapi kita terbantu dengan penjelasan arti yang disajikan di glosarium.		
Untuk mereka yang ingin belajar menanam dan merawat tanaman anggrek, buku ini sangat membantu dan layak untuk dikoleksi.		

28. Berilah tanda centang (v) pada kolom Benar tau Salah pada pernyataan mengenai surat dinas dan surat pribadi.

Pernyataan	Benar	Salah
Surat dinas adalah surat yang bersangkutan dengan kelembagaan, jabatan atau kedinasan, sedangkan surat pribadi adalah surat yang ditujukan untuk tujuan pribadi yang tidak berhubungan dengan kelembagaan.		
Surat dinas memakai bahasa yang baku, sedangkan surat pribadi menggunakan Bahasa tidak baku atau santai yang mengandung keperluan pribadi penulis,		
Surat dinas bersifat tidak resmi yang mengandung keperluan pribadi penulis, sedangkan surat pribadi bersifat resmi dan berisi masalah kedinasan.		

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 29 dan 30.

Saat ini, sebagian besar jalan di Indonesia ramai oleh sepeda motor. Banyak orang menggunakan sepeda motor sebagai alat transportasi, baik pribadi maupun umum. Sepeda motor merupakan alat transportasi roda dua yang digerakkan oleh mesin. Terdapat berbagai macam tipe sepeda motor, antara lain sepeda motor sport yang berkecepatan tinggi, bersuara bising, dan biasa digunakan oleh pembalap; sepeda motor skuter matik yang dapat menyala otomatis tanpa menggunakan operan gigi manual; sepeda motor bebek manual tanpa kopling; sepeda motor trail yang biasa digunakan di medan berat atau *off-road*; dan sepeda motor *cruiser* atau motor gede (moge) yang dikenal berkecepatan tinggi.

Sumber: *Buku Bahasa Indonesia SMP/MTs. Kelas VIII Edisi Revisi, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi, 2023.*

29. Berilah tanda centang (v) pada kolom Benar atau Salah pada pernyataan yang sesuai dengan ciri teks laporan hasil observasi.

Pernyataan	Benar	Salah
Teks tersebut menjelaskan klasifikasi jenis sepeda motor beserta ciri-cirinya.		
Penulis menyarankan pembaca untuk memilih motor sport karena lebih keren.		
Informasi disampaikan secara netral tanpa memihak pada jenis motor tertentu.		

30. Berilah tanda centang (v) pada kolom Objektif atau Subjektif berdasarkan jenis kalimat pada teks tersebut.

Pernyataan	Objektif	Subjektif
Sepeda motor adalah alat transportasi roda dua yang digerakkan oleh mesin		
Sepeda motor matik adalah motor yang paling nyaman dikendarai		
Sepeda motor sport bersuara bising dan biasa		

digunakan oleh pembalap		
-------------------------	--	--